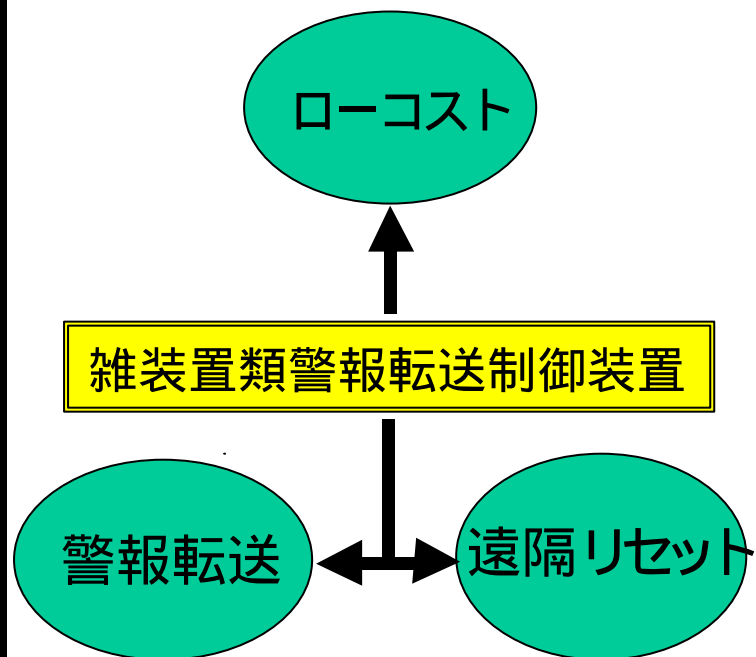


雑装置類の警報リセットの為に一ヶ月

何回無人局に出動しますか



導入効果

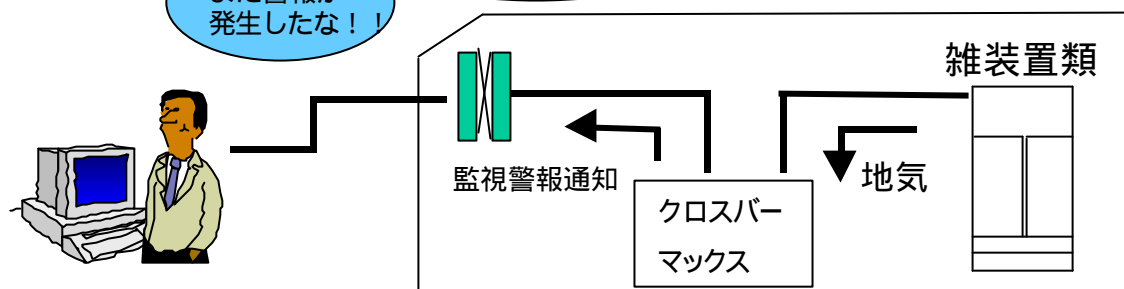
一ヶ月の出動回数 × 稼働時間が

「ゼロ」になります

雑装置類の警報監視は出来るけど
警報リセット機能が無い雑装置警報
のリセットのために無人局に行くのは
面倒だな～

また警報が
発生したな！！

無人電話交換所



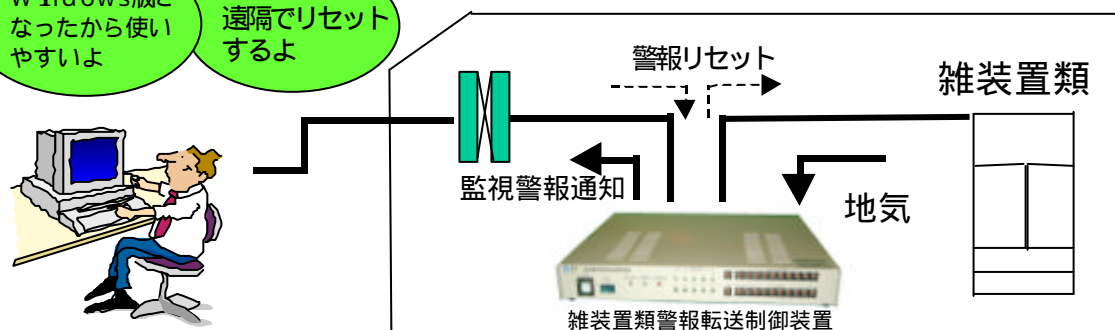
雑装置類警報転送制御装置を入れる
と警報監視をしながら遠隔で警報
をリセット出来るから無人局に行く必
要も無いから便利だね

Windows版こ
なったから使い
やすいよ

遠隔でリセット
するよ

この問題を解決するた
めに雑装置類警報転送
制御装置を導入すると

無人電話交換所



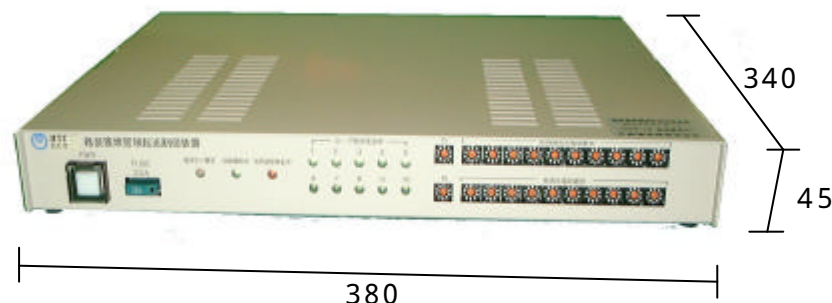
雑装置類警報転送制御装置

(東仕A350315号 1版 ・ 西仕A350315号 1版)



概要

- 1.本装置は、EOS , CALOL N等のオペレーションシステムで対応していない付帯装置類 (雑装置類)の装置で発生した警報を集約事業所に転送します。
- 2.操作端末機から公衆網を介して警報リセット信号を送出できます。
- 3.広域集約化を経済的かつ効率的に実現できる装置です。



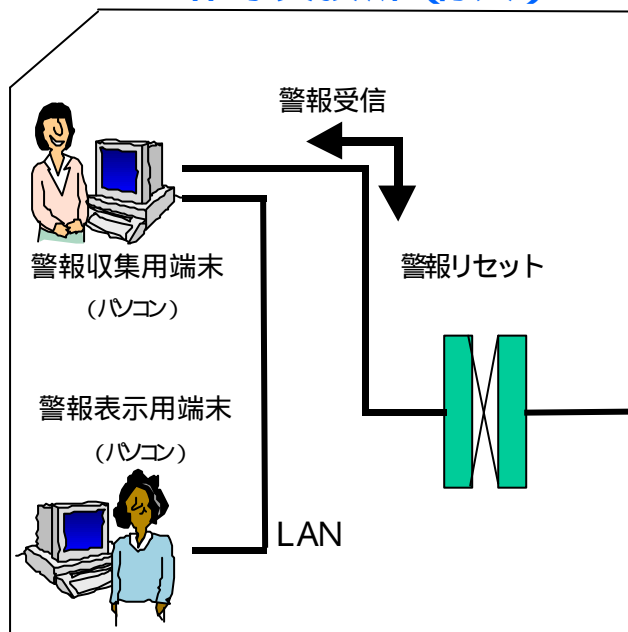
構成

品 名	カナ品名	添 付 品
雑装置類警報転送装置	ザンノウチルイATC - E	ヒューズ (1個) ゴム足 (4個) 取扱説明書 (1個) 配線用コネクタ (1個)

大東通信機株式会社
03(3495)6714

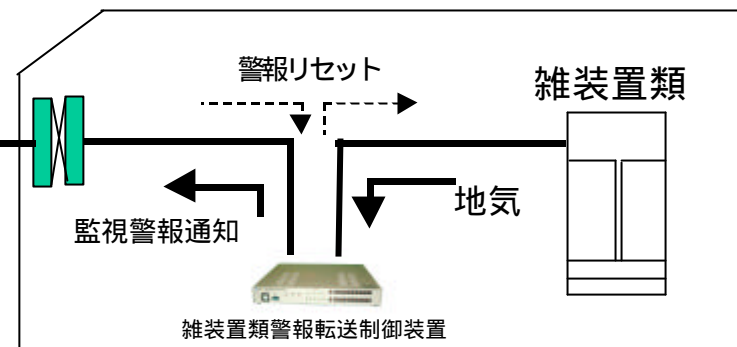
システム構成

保守交換所 (有人)

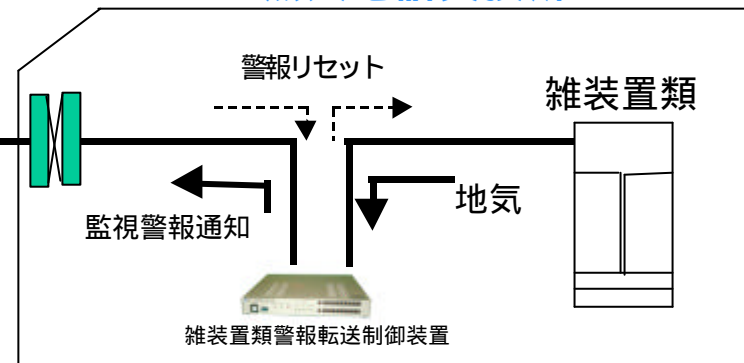


* 操作端末はNTT西日本様の開発品です。

無人電話交換所



無人電話交換所



特長

- ① 地気信号を検出するとあらかじめ設定された制御パソコン (端末) の電話番号に発信します。
- ② 制御パソコン (端末) からの遠隔制御により警報リセットを行うことができます。
- ③ 地気信号検出端子 : 20端子
ループ信号送出 : 10端子

* 電池信号を地気信号に変換する場合、別売りの 電池-地気変換アダプタを使用すると簡単に信号変換できます。